1581 DISKETTESTATION



Commodore 1581 er en 3 1/2" diskettestation, der kan bruges sammen med Commodore 128/128D, Commodore 64, PLUS/4 og C16.

Commodore 1581 kører med double-sided, double density 3 1/2" disketter, hvor der kan lagres over 800 Kb 4en enkelt diskette. Commodore 1581 vælger automatisk den rigtige overførselshastighed, afhængig af hvilken computer den tilsluttes. 1581 kan således også udnytte C128/C128D's mulighed for fastload.

Tilsluttes 1581 C64, PLUS/4 eller C 16, vil den benytte disse computeres normale disketteoverførselshastigheder. På C64 er der dog mulighed for hurtigere indlæsning af programmer ved hjælp af programmet ZAP-LOAD 64, som findes på den medfølgende test/demodiskette.

Diskettestationen kobles direkte til Commodore 128/128D, Commodore 64, PLUS/4 og C16. Dermed opnås en særdeles effektiv arbejdsplads med hurtig adgang til store datamængder.

Sammen med en af de nævnte computere, en monitor 1802/1084 og en af Commodores printere MPS 1200, MPS 1500C eller typehjulsprinteren DPS 1120 udgør i581 diskettestationen et dataanlæg af professionel standard. N-MANNESSEE

Specifikationer:

RAM lager ROM lager Organisation 8 Kb 32 Kb

1 Mb

ca. 800K

Enhver 3 1/2" double-sided diskette af god kvalitet kan bruges

Kapacitet:

GCR format
Total uformatteret
Total formatteret
Største sekventielle fil
Største relative fil
Records pr. fil
Filer pr. diskette
Spor pr. diskette
Spor pr. diskette

65535 296 80 Logisk 40 (0-39) Fysisk 10 (1-20) 3160 Logisk 256

Fysisk 512

808,960 bytes

802,640 bytes

Frie blokke Bytes pr. sektor

Interface

Direkte tilkobling til Commodore 128/128D, C64, PLUS/4 og C16

Stikforbindelse

lse 2 x 6 polet DIN stik

Driftsdata Omskifter Netspænding 220 Volt/50 Hz Apparatnummer 8 – 11

Dimensioner

Højde 63 mm Bredde 140 mm Dybde 230 mm Vægt 1,4 kg